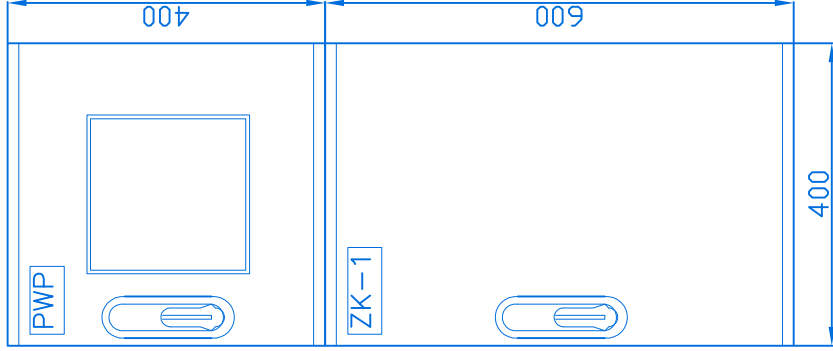


SCHEMAT



UWAGI I ZALECENIA:

1. ZK-1 – Złtce kablowe, szafka, II klasa izolacji, stopień ochrony przed czynnikami zewnętrznymi IP44
2. PWP – Tablica, szafka, II klasa izolacji, stopień ochrony przed czynnikami zewnętrznymi IP44,
3. Tablica PWP z przeszklonymi drzwiczkami
4. Tablice instalować wewnątrz
5. Podojęcia kabli i bednarki uziemijacej do złączca w rurze osłonowej DVK110

Pi=42,0kW k=0,40	Układ sieci TN-C-S
Psz=16,8kW cos fi=0,94 Isz=25,8A	Szybkie wyłączenie

Investor: Gmina Miasta Dębica, 39-200 Dębica, ul. Ratuszowa 2

Projekt: Budowa sali gimnastycznej wraz z budową i przebudową infrastruktury technicznej przy Szkole Podstawowej nr 8

Lokalizacja: Dębica, dz. nr ewid. 356 obr. 6, 180301_1 Dębica, ul. Wielopolska

Przedmiot rysunku: Schemat i elewacja tablicy złączowej TZ



PROJEKTOWANIE, PRZYGOTOWANIE I PROWADZENIE
INWESTYCJI BUDOWLANYCH

ul. Gawryś 6; 39-200 Dębica; tel/fax: 014 676 30 95; e-mail: biuro@sowaprojekt.pl

Projektował: mgr inż. Tomasz Piękoś upr. proj. PDK/0144/PWOE/04

Sprawił: mgr inż. Władysław Branas upr. proj. PDK/0161/POOE/05

Data: 05.2018r. Skala: - Nr rys.: E-S2